

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Г.Н. Ашуровой «Оптимизация хирургического лечения неотложных сочетанных патологий органов брюшной полости и малого таза», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9 – хирургия

Неотложные сочетанные патологии органов брюшной полости (НСП ОБП) и малого таза в течение многих десятилетий составляет актуальную патологию, повседневно, требующего дискуссии, в структуре гинекологических патологий, что их последствия зачастую приводят к необратимым патологическим процессам, негативно влияющее на репродуктивную функцию женщин. Вместе с тем, данная сочетанная патология отличается отсутствием отчетливых характерных особенностей клинических проявлений и динамики течения, что закономерно усложняют верификацию и дифференциальную диагностику, что часто заставляет хирургов или гинекологов оперировать этих женщин на стадии того или иного тяжелого осложнения.

Применяемая на сегодняшний день как диагностическая, так и хирургическая тактика ведения женщин с НСП ОБП и малого таза, нередко оказывается неадекватной, т.к. частота диагностических ошибок на госпитальном уровне, достигает 37,2%, еще в 31,9% случаев, диагноз оказывается неполноценным, в том числе и определение степени тяжести доминирующего органа, что сказывается на объеме предоперационных мероприятий.

В настоящее время важная роль отводится малоинвазивным технологиям, что ее эффективность зависит не только от своевременной диагностики сочетанной патологии, но и адекватного выбора тактики хирургического лечения, основанное на патогенетические аспекты заболевания. Такая тактика лечения позволяет добиться уменьшения количества послеоперационных осложнений и снижения уровня общей летальности.

В связи с этим, избранная автором тема диссертационной работы является актуальной и имеет важное значение для неотложной абдоминальной хирургии.

Цель и задачи исследования определены актуальностью темы.

Автором на достаточном клиническом материале были получены новые данные об эффективности современных технологий в диагностике и лечении сочетанных неотложных патологий органов брюшной полости и малого таза. Уточнена и систематизирована влияние операционного стресса на состояние свободно-радикального окисления и антиоксидантной емкости крови у

пациенток с сочетанными неотложными патологиями органов брюшной полости и малого таза.

Предложены объективные критерии выбора этапности лапароскопических вмешательств у женщин с неотложными сочетанными патологиями органов брюшной полости и малого таза. На основании определения приоритетных видов микроорганизмов урогенитального тракта, разработаны патогенетически обоснованные меры профилактики.

Разработан лечебно-диагностический алгоритм ведения женщин с неотложными сочетанными патологиями органов брюшной полости и малого таза.

Разработаны объективные критерии выбора способов миниинвазивного лечения неотложных сочетанных патологий органов брюшной полости и гениталия под УЗ-контролем и применением видеолапароскопии.

Исследование основано на анализе результатов хирургического лечения 240 женщин с сочетанными неотложными патологиями ОБП и малого таза. Примененные автором методы исследования современны, что обеспечивает высокий методический уровень. Полученные результаты убедительно свидетельствуют об эффективности разработанных методик, достоверность полученных результатов не вызывает сомнений. Указанные обстоятельства позволяют считать полученные результаты достоверными, а концептуальные положения, сформулированные в автореферате - обоснованными.

Выводы и практические рекомендации обоснованы, достоверны и могут применяться в клинической практике.

В заключении следует отметить, что диссертационная работа Ашуровой Г.Н. на тему «Оптимизация хирургического лечения неотложных сочетанных патологий органов брюшной полости и малого таза», является законченной самостоятельной научной работой, содержащей новое решение актуальных научных задач по улучшению результатов хирургического лечения женщин с неотложными сочетанными патологиями органов брюшной полости и малого таза.

Основные научные положения диссертационной работы полностью соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. №842 по специальности 3.1.9 - хирургия.

**Профессор кафедры хирургии
с курсом топографической анатомии
Худжандского отделения ГОУ ИПО в СЗ РТ,
д.м.н., профессор**

